

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 822  
 ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀಮತಿ ಭಾರತಿ ಶೆಟ್ಟಿ, (ನಾಮನಿರ್ದೇಶನ ಹೊಂದಿದವರು)  
 ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 20.12.2021  
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಆಹಾರ, ನಾಗರಿಕ ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು ಗ್ರಾಹಕರ  
 ವ್ಯವಹಾರಗಳ ಹಾಗೂ ಕಾನೂನು ಮಾಪನಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖಾ  
 ಸಚಿವರು.

ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ
(ಅ)	ಚಿನ್ನದಿಂದ-ಅದಿರುವರೆಗೆ ತೂಕ ಮಾಡಲಿಕ್ಕೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ವಿವಿಧ ತೂಕದ ಯಂತ್ರಗಳಾವುವು; (ವಿವರ ಒದಗಿಸುವುದು)	ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ, ಎಲ್ಲಾ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ತೂಕ ಮಾಡಲು Non Automatic weighing Scale Class I, Class II, Class III and Class IV ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದರ ಜೊತೆಗೆ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಮೆಕ್ಯಾನಿಕ್ ತೂಕದ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ದಿನನಿತ್ಯದ ವ್ಯವಹಾರಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ಕೌಂಟರ್ ಸ್ಕೇಲ್</li> <li>2. ಭಿಮ್ ಸ್ಕೇಲ್</li> <li>3. ಫ್ಲಾಟ್ ಫಾರಂ ಸ್ಕೇಲ್</li> <li>4. ಸ್ಪ್ರಿಂಗ್ ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್</li> </ol> <p>ಚಿನ್ನದ ಆಭರಣಗಳನ್ನು ತೂಕ ಮಾಡಲು 1 ಮಿಲಿ ಗ್ರಾಂ ನಿಖರತೆಯುಳ್ಳ Non Automatic weighing Scale Class I &amp; Class II ಗಳನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>
(ಆ)	ಈ ತೂಕದ ಯಂತ್ರಗಳು ನಿಖರವಾದ ತೂಕವನ್ನು ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ತೋರಿಸುತ್ತಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಸರ್ಕಾರ ಹೇಗೆ ದೃಢೀಕರಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದೆ;	ವ್ಯಾಪಾರದ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ಎಲ್ಲಾ ತೂಕ ಯಂತ್ರಗಳ ನಿಖರತೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಸತ್ಯಾಪನಾ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ತೂಕ ಯಂತ್ರಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಾಡಿ ಸತ್ಯಾಪನಾ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರವನ್ನು ನವೀಕರಿಸಲಾಗುವುದು.
(ಇ)	ಈ ರೀತಿ ದೃಢೀಕರಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಬಳಿಕವು ಗ್ರಾಹಕರು ನಿಖರ ತೂಕದ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವಲ್ಲಿ ಮೋಸಕ್ಕೆ ಒಳಗಾಗುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಲು ಸರ್ಕಾರದ ಮುಂದಿರುವ ಯೋಜನೆ -ಯೋಜನೆಗಳೇನು;	ಆಗಿಂದ್ದಾಗ್ಗೆ ತೂಕ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಬಳಸುವ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ತನಿಖೆ ತಪಾಸಣೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಂಡು ತಪ್ಪಿತಸ್ಥರ ಮೇಲೆ ಪ್ರಕರಣ ದಾಖಲಿಸಿ ನಿಯಮಾನುಸಾರ ದಂಡ ವಿಧಿಸಲಾಗುವುದು ಹಾಗೂ ನ್ಯಾಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಹೂಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

(ಈ)	ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ಅಳತೆ ಮತ್ತು ತೂಕಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆದಿರುವ ಅಕ್ರಮಗಳು ಸರ್ಕಾರದ ಗಮನಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆಯೇ; (ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ವಿವರ ಒದಗಿಸುವುದು)	ಬಂದಿದೆ.	<p>ಕಳೆದ ಐದು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಅಳತೆ ಮತ್ತು ತೂಕದಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗಿರುವ ಅಕ್ರಮಗಳು, ದಾಖಲಿಸಿದ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಮತ್ತು ವಸೂಲಿ ಮಾಡಲಾದ ಶುಲ್ಕದ ಮಾಹಿತಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಿದೆ.</p> <table> <tr> <th>ವರ್ಷ</th> <th>ತಪಾಸಣೆ</th> <th>ಹೂಡಲಾದ ಮೊಕದ್ದಮೆ</th> <th>ಆಭಿಸಂಧಾನ ಶುಲ್ಕ</th> </tr> <tr> <td>2018-19</td> <td>47869</td> <td>18742</td> <td>38564900</td> </tr> <tr> <td>2019-20</td> <td>56858</td> <td>21906</td> <td>54838000</td> </tr> <tr> <td>2020-21</td> <td>71023</td> <td>22848</td> <td>50815240</td> </tr> <tr> <td>2021-22 (ನವೆಂಬರ್ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ)</td> <td>47739</td> <td>13628</td> <td>35887400</td> </tr> </table>	ವರ್ಷ	ತಪಾಸಣೆ	ಹೂಡಲಾದ ಮೊಕದ್ದಮೆ	ಆಭಿಸಂಧಾನ ಶುಲ್ಕ	2018-19	47869	18742	38564900	2019-20	56858	21906	54838000	2020-21	71023	22848	50815240	2021-22 (ನವೆಂಬರ್ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ)	47739	13628	35887400
ವರ್ಷ	ತಪಾಸಣೆ	ಹೂಡಲಾದ ಮೊಕದ್ದಮೆ	ಆಭಿಸಂಧಾನ ಶುಲ್ಕ																				
2018-19	47869	18742	38564900																				
2019-20	56858	21906	54838000																				
2020-21	71023	22848	50815240																				
2021-22 (ನವೆಂಬರ್ ಅಂತ್ಯಕ್ಕೆ)	47739	13628	35887400																				
(ಉ)	ಅಳತೆ ಮತ್ತು ತೂಕದಲ್ಲಿ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ವಂಚನೆಯಾಗದಂತೆ ನೂತನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕುರಿತು ಸರ್ಕಾರದ ಚಿಂತನೆಗಳೇನು?	ತೂಕ ಮತ್ತು ಅಳತೆ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಮೊದಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿರುವ ತೂಕ ಮತ್ತು ಅಳತೆ ಸಾಧನಗಳಿಗೆ ಮಾಡೆಲ್ ಅಪ್ರೋವಲ್ ಸರ್ಟಿಫಿಕೇಟ್ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.																					

ಸಂಖ್ಯೆ: ಆನಾಸ 119 ಕಾಮಾಸೇ 2021 (ಇ-ಆಫೀಸ್)

(ಉಮೇಶ್ ಪಿ. ಕತ್ತಿ)

ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಆಹಾರ, ನಾಗರಿಕ ಸರಬರಾಜು ಮತ್ತು

ಗ್ರಾಹಕರ ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಹಕ್ಕು

ಕಾನೂನು ಮಾಪನಶಾಸ್ತ್ರ ಇಲಾಖಾ ಸಚಿವರು